

DESCRIÇÃO

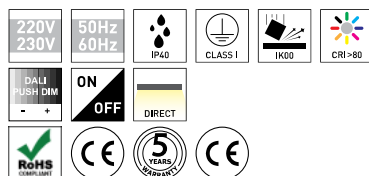
Um círculo é o reflexo da eternidade, não tem um começo nem um fim. A Brilumen apresenta com orgulho uma nova linha de luminárias circulares LED. Com uma garantia de 5 anos, a Helius foi projetada e inspirada para fornecer uma luz ambiente completa com um difusor e perfil sem emendas. Com um driver interno, diferentes potências, diâmetros e tipos de colocação, estes perfis circulares podem ser facilmente aplicados em inúmeros locais, como por exemplo, em lojas, cinemas, museus, galerias, hotéis, restaurantes, escritórios, salas de reuniões ou de espera, etc. O perfil circular, Olympia pode também ser configurado com as opções de ON-OFF, DALI e CASAMBI. Outras opções reguláveis também estão disponíveis mediante solicitação. A Brilumen disponibiliza os ficheiros IES e LDT destes perfis LED para a realização de projetos em DIALux, prestando ainda assistência técnica durante o estudo luminotécnico.

APLICAÇÃO	Espaços residenciais, Estritórios, Restauração, Espaços comerciais, Edifícios públicos, Espaços de cultura
MONTAGEM	Suspensão
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50/60 Hz, 220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Branco Texturado, Prateado Texturado, Preto Texturado
CONTROLO	DALI / Switch Dim, ON/OFF

CARACTERÍSTICAS DO LED

EFICIÊNCIA LUMINOSA	UP TO 194 lm/W
CRI	CRI>80
VIDA ÚTIL	40.000 Horas Tp 55°
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/F10
RISCO FOTOBIOLÓGICO	RG0

ICONOGRAFIA

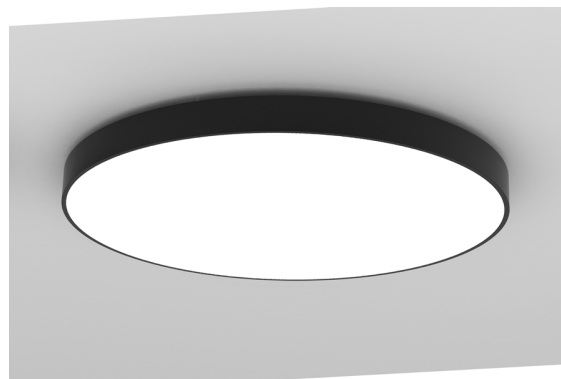


HELIUS SALIENTE
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Opalino

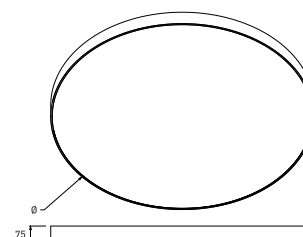
DIÂMETRO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
400	17	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3060	2598	191XX.0409.8CT.FI
400	17	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3200	2717	191XX.0409.8CT.FI
600	29	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5120	4363	191XX.0609.8CT.FI
600	29	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5400	4601	191XX.0609.8CT.FI
900	57	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	10320	8659	191XX.0909.8CT.FI
900	57	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	10880	9129	191XX.0909.8CT.FI
1100	102	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	18640	15695	191XX.1109.8CT.FI
1100	102	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	19600	16504	191XX.1109.8CT.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	TEMP. COR	CT	ACABAMENTO	FI
DALI / Switch Dim	DA	3000K	30	Preto Texturado	TB
ON/OFF	NF	4000K	40	Prateado Texturado	TS
				Branco Texturado	TW



DESENHO TÉCNICO




HELIUS SALIENTE
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - PRISMÁTICO

DÍAMETRO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	TEMP. COR	CONTROLO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	CÓDIGO
400	17	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	3060	2629	191XX.04P8.8CT.FI
400	17	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	3200	2750	191XX.04P8.8CT.FI
600	29	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	5120	4392	191XX.06P8.8CT.FI
600	29	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	5400	4633	191XX.06P8.8CT.FI
900	57	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	10320	8806	191XX.09P8.8CT.FI
900	57	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	10880	9284	191XX.09P8.8CT.FI
1100	102	TB, TS, TW	3000K	DA, NF	18640	15848	191XX.11P8.8CT.FI
1100	102	TB, TS, TW	4000K	DA, NF	19600	16664	191XX.11P8.8CT.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

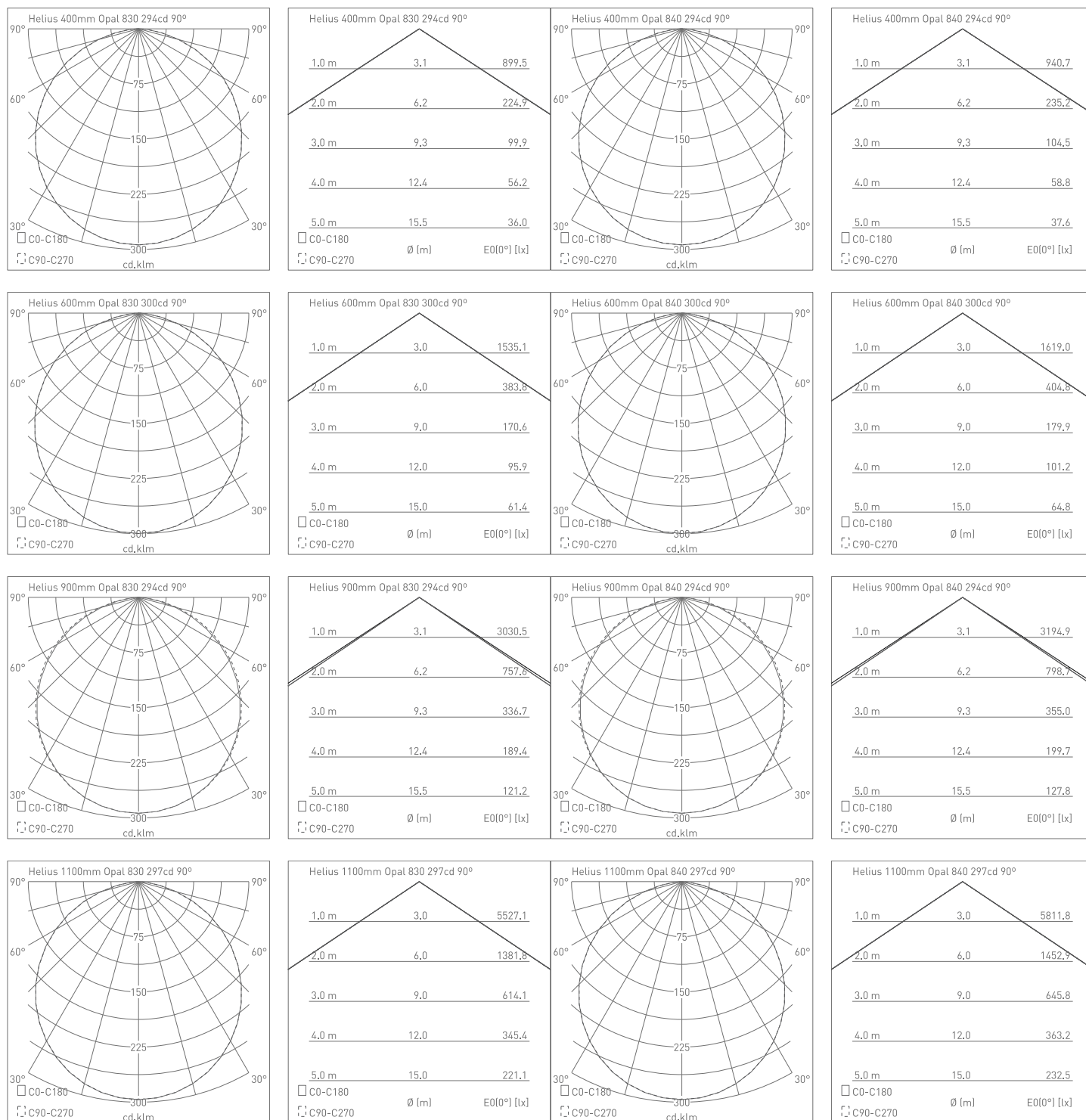
CONTROLO	XX	TEMP. COR	CT	ACABAMENTO	FI
DALI / Switch Dim	DA	3000K	30	Preto Texturado	TB
ON/OFF	NF	4000K	40	Prateado Texturado	TS
				Branco Texturado	TW

ACESSÓRIOS


CASAMBI - DALI Interface	CASAMBI
CASAMBI - DALI Interface	8030-2590

DADOS FOTOMÉTRICOS

Curva Polar e Fluxo Luminoso - Lente Opalino



DADOS FOTOMÉTRICOS

Curva Polar e Fluxo Luminoso - Lente PRISMÁTICO

